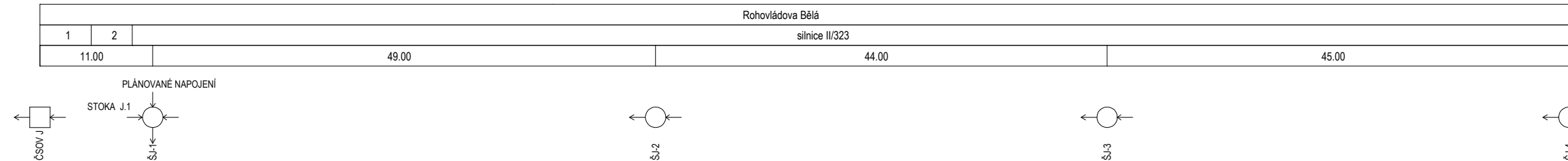


ÚZEMÍ  
POVRCH ÚZEMÍ  
VZDÁLENOST ŠACHET  
NÁZVY ŠACHET



LEGENDA:  
1) zelený pás  
2) chodník

## Podélný profil stoky J

MĚŘITKO 1:500 / 1:100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

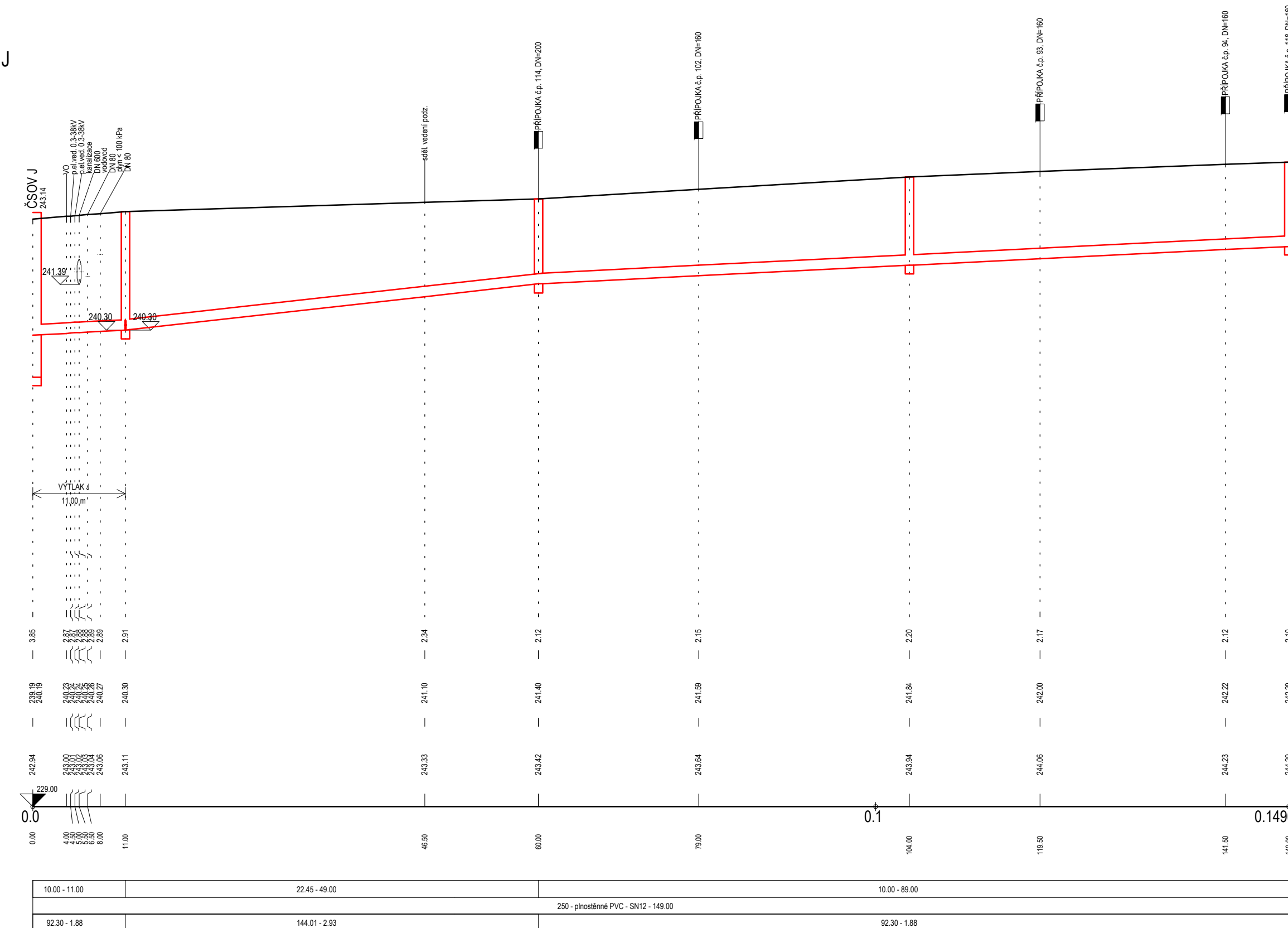
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]  
DN [mm] - MATERIAL - DELKA [m]  
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s]



## Podélný profil stoky J.1

MĚŘITKO 1:500 / 1:100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

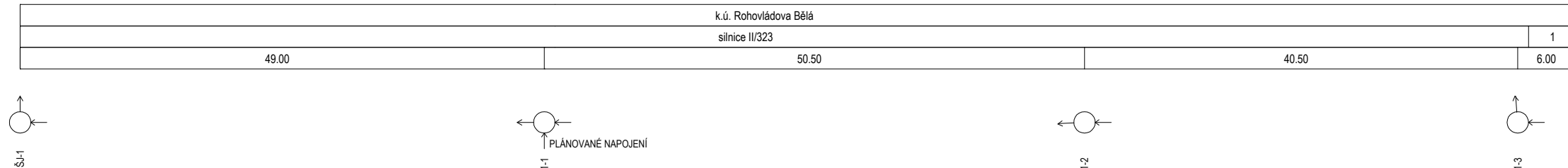
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] - DÉLKA [m]  
DN [mm] - MATERIAL - DELKA [m]  
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s]



LEGENDA:  
1) chodník  
2) zelený pás

## POZNÁMKA:

VÝŠKA POKLOPŮ KANALIZACE BUDE KOORDINOVÁNA S VÝŠKOVOU FINÁLNÍ ÚPRAVOU OPRAVOVANÉ KOMUNIKACE II.ř. č.323

NIVELETA A DIMENZE CIZÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ - PŘEDPOKLÁDANÁ. SKUTEČNÁ POLOHA CIZÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE OVĚŘENA NA STAVBĚ KOPANÝMI SONDAMI. ZEJM. NA KONCI STOK, KDE JE NAVRŽENO NIŽŠÍ KRYTÍ JE NUTNÉ PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ NA STOCE OVĚŘIT KOPANÝMI SONDAMI VÝŠKOVÉ UMÍSTĚNÍ PLYNOVODU VČ. PŘÍPOJEK!

ŠACHTOVÁ DNA REVIZNÍCH ŠACHET BUDOU OPATŘENA HYBRIDNÍM DNEM S PP/GFK VÝSTELKOU (KYNETA, NÁSTUPNICE + LEM) VČETNĚ PLNĚ INTEGROVANÉ ŠACHTOVÉ VLOŽKY PRO POTRUBÍ.

ZHOTOVITEL	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT
PLP Projektstav s.r.o. Rosice 336, Rosice 538 34 info@plp-projektstav.cz	Ing. Luboš Laksar, DiS. tel: 775 131 435	Ing. Jan Falta
INVESTOR Obec Rohovládova Bělá, č. p. 32, 53343 Rohovládova Bělá		
PROFESE inženýrský objekt		

**Rohovládova Bělá - KANALIZACE - JIH**  
**SO 01 – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE**

PODÉLNÝ PROFIL STOKY J a J.1

FORMÁT	5x44
DATUM	07/2025
STUPEŇ	DPS
Č. ZAKÁZKY	
MĚŘITKO	Č. VÝKRESU
1:500/100	D.1.1